



Feld	Art.Nr.	Benennung	Stück	Zuschnittsänge	Winkel
1	NC11918	Zusatz-Profil	1	1154,0	90,0/ 90,0
1	NC11528	Rahmen-Profil	1	2800,0	45,0/ 45,0
1	NC11659	Umkehrprofil	1	1154,0	45,0/ 90,0
1	NC11659		1	1977,0	45,0/ 90,0
1	NC11659		1	1977,0	90,0/ 45,0
1	NC11678	Sockel-Profil	1	948,0	90,0/ 90,0
1	NC11909	Flügel-Profil	1	1094,0	45,0/ 45,0
1	NC11909		1	1915,0	45,0/ 90,0
1	NC11909		1	1915,0	90,0/ 45,0
1	NC7612	Glasleiste 25mm	2	948,0	90,0/ 90,0
1	NC7612		2	1622,0	90,0/ 90,0
2	NC11528	Rahmenprofil	1	2800,0	45,0/ 45,0
2	NC7612	Glasleiste 25mm	2	887,0	90,0/ 90,0
2	NC7612		2	931,0	90,0/ 90,0
3	NC11528	Rahmenprofil	1	3200,0	45,0/ 45,0
3	NC7612	Glasleiste 25mm	2	887,0	90,0/ 90,0
3	NC7612		2	931,0	90,0/ 90,0
4	NC11538	Flügel	2	943,0	45,0/ 45,0
4	NC11538		2	966,0	45,0/ 45,0
4	NC11560	Sprossenprofil	1	2754,0	90,0/ 90,0
4	NC7614	Glasleiste 35mm	2	816,0	90,0/ 90,0
4	NC7614		2	837,0	90,0/ 90,0
5	NC11538	Flügel	2	943,0	45,0/ 45,0
5	NC11538		2	966,0	45,0/ 45,0
5	NC11560	Sprossenprofil	1	2754,0	90,0/ 90,0
5	NC7614	Glasleiste 35mm	2	816,0	90,0/ 90,0
5	NC7614		2	837,0	90,0/ 90,0
6	NC11528	Rahmenprofil	1	977,0	90,0/ 45,0
6	NC7612	Glasleiste 25mm	2	687,0	90,0/ 90,0
6	NC7612		2	931,0	90,0/ 90,0
7	NC11528	Rahmenprofil	1	977,0	45,0/ 90,0
7	NC11538	Flügel	2	743,0	45,0/ 45,0
7	NC11538		2	1168,0	45,0/ 45,0
7	NC7614	Glasleiste 35mm	2	593,0	90,0/ 90,0
7	NC7614		2	1060,0	90,0/ 90,0
8	NC11560	Sprossenprofil	4	931,0	90,0/ 90,0
8	NC7612	Glasleiste 25mm	2	687,0	90,0/ 90,0
8	NC7612		2	931,0	90,0/ 90,0
9	NC11560	Sprossenprofil	1	1154,0	90,0/ 90,0

Feld	Art.Nr.	Benennung	Stück	Rahmenmaß	Meterware
1	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	5,052 m	5,1 m
1	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	900,0 1618,0	5,036 m 5,1 m
1	MG9660	Tueranschlagdichtg. 50/6	1	4,916 m	5,0 m
1	MG9660		1	4,921 m	5,0 m
2	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	3,548 m	3,6 m
2	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	883,0 883,0	3,532 m 3,6 m
3	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	3,548 m	3,6 m
3	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	883,0 883,0	3,532 m 3,6 m
4	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	3,218 m	3,3 m
4	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	789,0 812,0	3,202 m 3,3 m
4	MG840	Anschlagdichtung VP=?	1	3,818 m	3,9 m
4	MG8180	Mitteldichtung VP=?	1	931,0 954,0	3,770 m 3,8 m
5	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	3,218 m	3,3 m
5	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	789,0 812,0	3,202 m 3,3 m
5	MG840	Anschlagdichtung VP=?	1	3,818 m	3,9 m
5	MG8180	Mitteldichtung VP=?	1	931,0 954,0	3,770 m 3,8 m
6	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	3,148 m	3,2 m
6	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	883,0 683,0	3,132 m 3,2 m
7	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	3,218 m	3,3 m
7	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	1012,0 589,0	3,202 m 3,3 m
7	MG840	Anschlagdichtung VP=?	1	3,818 m	3,9 m
7	MG8180	Mitteldichtung VP=?	1	1154,0 731,0	3,770 m 3,8 m
8	MG7091	Verglasungsdg.innen 4-5	1	3,148 m	3,2 m
8	MG7707	Verglasungsdg.auss. 3,5-	1	883,0 683,0	3,132 m 3,2 m

Feld	Art.Nr.	Benennung	Stück	Meterware
5	MA5550	Stift 13mm innen -100-	14	
5	MA5571	Stift 17mm innen -100-	8	
5	MA7568	Stifte oesuzere Verbindung	14	
5	MA7571	Ausstufungswinkel	4	
5	MA7594	Stosverb. Festvergl./Tue	14	
5	MA7609	Stosverb. Festvergl./Tue	12	
5	MA7619	Stosverbinder AK zu NC75	2	
5	MA7752	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
5	MA7758	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
1	MA5550	Stift 13mm innen -100-	2	
1	MA7558	Eckwinkel Tür VP=?	2	
1	MA7565	Eckwinkel Tür VP=?	2	
1	MA7568	Stifte oesuzere Verbindung	4	
1	MA7601	Stosverb. Festvergl./Tuer	2	
1	MA7612	Stosverb. Festvergl./Tuer	4	
4	MA5571	Stift 17mm innen -100-	8	
4	MA6810	Ausstufungswinkel Fluege	4	
4	MA7570	Ausstufungswinkel	4	
4	MA7755	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
4	MA7761	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
4	MA7768	Einsatz Fenster VP=?	4	
5	MA5571	Stift 17mm innen -100-	8	
5	MA6810	Ausstufungswinkel Fluege	4	
5	MA7570	Ausstufungswinkel	4	
5	MA7755	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
5	MA7761	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
5	MA7768	Einsatz Fenster VP=?	4	
7	MA5571	Stift 17mm innen -100-	8	
7	MA6810	Ausstufungswinkel Fluege	4	
7	MA7570	Ausstufungswinkel	4	
7	MA7755	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
7	MA7761	Eckwinkel Fenster VP=?	4	
7	MA7768	Einsatz Fenster VP=?	4	

Feld	Dicke	Benennung	Stück	Breite x Höhe	Fläche
1.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	932,0 1650,0	1,54 qm 1,54 qm
2.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	915,0 915,0	0,84 qm 0,84 qm
3.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	915,0 915,0	0,84 qm 0,84 qm
4.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	821,0 844,0	0,70 qm 0,70 qm
5.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	821,0 844,0	0,70 qm 0,70 qm
6.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	915,0 715,0	0,66 qm 0,66 qm
7.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	1044,0 621,0	0,65 qm 0,65 qm
8.1	ISO36_3X4	Isolierglas (4/12/4/12/4)	1	915,0 715,0	0,66 qm 0,66 qm

HINWEIS: Dichtstoffe werden nicht ermittelt  
Alle Angaben sind zu überprüfen